

Semana de

INGENIERÍA

Participa de la conferencia
sobre innovación, industria
e infraestructura sostenible



MARTES 08

→ 11:00 a.m. - 11:05 a.m.

PALABRAS DE BIENVENIDA

Gustavo Kato Ishizawa
Decano de Facultad de Ingeniería

→ 11:00 a.m. - 12:00 p.m.

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Raúl Huarote Zegarra

→ 3:00 p.m. a 4:00 p.m.

INNOVACIONES EN EL DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS

Ary Adilson Morales Alvarado

→ 4:00 p.m. a 5:00 p.m.

ROBÓTICA INDUSTRIAL, APLICACIONES Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Euler Deza Figueroa

→ 6:00 p.m. - 7:00 p.m.

SOSTENIBILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO EN ESTRUCTURAS DE ACERO

Daniel Augusto Silvério Silva

→ 7:00 p.m. a 8:00 p.m.

FITOEEXTRACCIÓN DE METALES PESADOS DEL SUELO DEL PASIVO AMBIENTAL MINERO AURORA

Carlita Roxana Izquierdo Ramirez

MIÉRCOLES 09

→ 11:00 a.m. - 12:00 p.m.

LA REVOLUCIÓN 4.0 Y LA CIBERSEGURIDAD

Angeles Quiñones, Nelson Antonio

→ 3:00 p.m. a 4:00 p.m.

APLICACIÓN DE HYLOGGER EN LA INDUSTRIA MINERA

Luz Mirella Terrones Cabanillas

→ 4:00 p.m. a 5:00 p.m.

ANÁLISIS Y GESTIÓN DE CONFLICTOS SOCIALES EN MINERÍA. TEORÍA Y LINEAMIENTOS METODOLÓGICOS

Victor Hugo Delgado Céspedes

→ 7:00 p.m. a 8:00 p.m.

DESIGN THINKING EN LOS PROYECTOS INNOVADORES

Jorge Luis Meza Farfán

JUEVES 10

→ 9:00 a.m. a 10:00 a.m.

DISEÑO INDUSTRIAL EN INGENIERÍA

Karen Esteincin Cuba Vargas

→ 10:00 a.m. a 11:00 a.m.

CASOS DE ÉXITO EN LA IMPLEMENTACIÓN DE SOLUCIONES MICROSOFT EN LA AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS DE EMPRESAS DEL SECTOR INDUSTRIA / BANCA

Jansen Parra Florecin

→ 11:00 a.m. a 12:00 p.m.

TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA

Marco Alberca Palacios

→ 11:00 a.m. a 12:00 p.m.

AGROINDUSTRIA 4.0

Raúl Saldaña Cabrera

→ 3:00 p.m. a 4:00 p.m.

PROGRAMACIÓN BÁSICA CON ARDUINO

Nestor Elías Muñoz Abanto

→ 5:00 p.m. a 6:00 p.m.

DESARROLLO DE APLICACIONES WEB CON ANGULAR

Percy Crisólog Bardales

→ 7:00 p.m. a 8:30 p.m.

SISTEMAS DE ENERGÍA EN TELECOMUNICACIONES

Edwin Hurtado Terranova

→ 7:00 p.m. a 8:00 p.m.

TELEDETECCIÓN PARA LA VEGETACIÓN

Renato Miñano Mera